

Informations importantes sur la sécurité

Annexe au soufre lisier/purin BIO

Consigne de sécurité: le stockage du lisier produit entre autres du sulfure d'hydrogène (H₂S), du dioxyde de carbone (CO₂), du méthane (CH₄) et de l'ammoniac (NH₃). **Il faut toujours s'attendre à la présence de ces gaz dangereux dans les fosses!**

En raison du risque d'incendie et d'explosion de la poussière de soufre, des précautions particulières doivent être prises lors de la manipulation du produit :

- Éviter absolument la formation de poussière et l'accumulation dans l'air
- Assurer une bonne ventilation/aspiration lors du transport, des transvasements ainsi que dans les locaux de stockage et de veiller à ce que les locaux de travail soient bien ventilés (-> faire fonctionner les appareils de ventilation)
- Tenir à l'écart les déclencheurs potentiels d'explosion (feu ouvert, étincelles, appareils électriques)
- Prendre des mesures contre les charges électrostatiques
- Un demi-masque filtrant/filtre à particules fines est nécessaire lors de l'application.
- Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail
- Lors du mélange de soufre de lisier dans le lisier ou du brassage de lisier contenant du soufre, il faut veiller à ce que personne ne se trouve dans l'étable ou à proximité de l'étable!
- Ouvrir les portes et les fenêtres de l'étable, faire sortir les animaux si possible. Prudence particulière pour les animaux détenus sur caillebotis
- Ne jamais incorporer du soufre de lisier dans le lisier par des températures chaudes, par temps lourd et/ou lorsqu'il n'y a pas de vent!
- Si possible, vider complètement la fosse à lisier dans les 2 à 4 jours suivant l'apport de soufre de lisier.
- Ne jamais laisser le lisier (qui contient encore du soufre de lisier) être simplement brassé après quelques semaines sans suivre ces consignes de sécurité!
- Ne jamais "jeter" le soufre de lisier dans le lisier à la fin de la saison!

**IMPORTANT : Le soufre de lisier ne doit être placé que dans la boîte à lisier:
Si tout le lisier peut être épandu dans les 2 - 4 jours!**

Stockage: Conserver dans son emballage d'origine, au sec et dans un endroit bien ventilé. Protéger de la chaleur et des rayons du soleil et garder l'emballage hermétiquement fermé. Tenir à l'écart des sources d'inflammation. Conserver à l'écart des denrées alimentaires et des aliments pour animaux. Conserver hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Le soufre est très réactif.

Élimination: A consommer dès que possible. Éliminer les résidus non recyclables conformément aux réglementations locales et nationales en vigueur. Éliminer les emballages soigneusement vidés de leurs résidus dans les points de collecte prévus à cet effet. Après la fin de la saison, les restes de produits ne doivent pas être déversés dans le trou à purin!

Avertissements: H315 provoque une irritation de la peau, H319 provoque une grave irritation des yeux

Les consignes de sécurité: Se laver soigneusement les mains après utilisation. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation de la peau ou d'irritation persistante des yeux : consulter un médecin/une aide médicale. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant de les porter à nouveau.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer délicatement à l'eau pendant quelques minutes. Si possible, retirer les lentilles de contact existantes. Continuer à rincer.

Identificateur de produit: Soufre (n° CAS : 7704-34-9)

Exclusion de responsabilité

Les informations contenues dans cette lettre d'information sont basées sur nos meilleures connaissances au moment de la révision. Ces informations ont pour but de vous donner des indications pour une manipulation sûre du soufre lisier en ce qui concerne le stockage, la transformation, le transport et l'élimination. Le fabricant et le revendeur déclinent toute responsabilité en cas de dommages causés par une manipulation non conforme et par le non-respect des mesures de sécurité.

Les consignes de sécurité doivent être strictement respectées.

